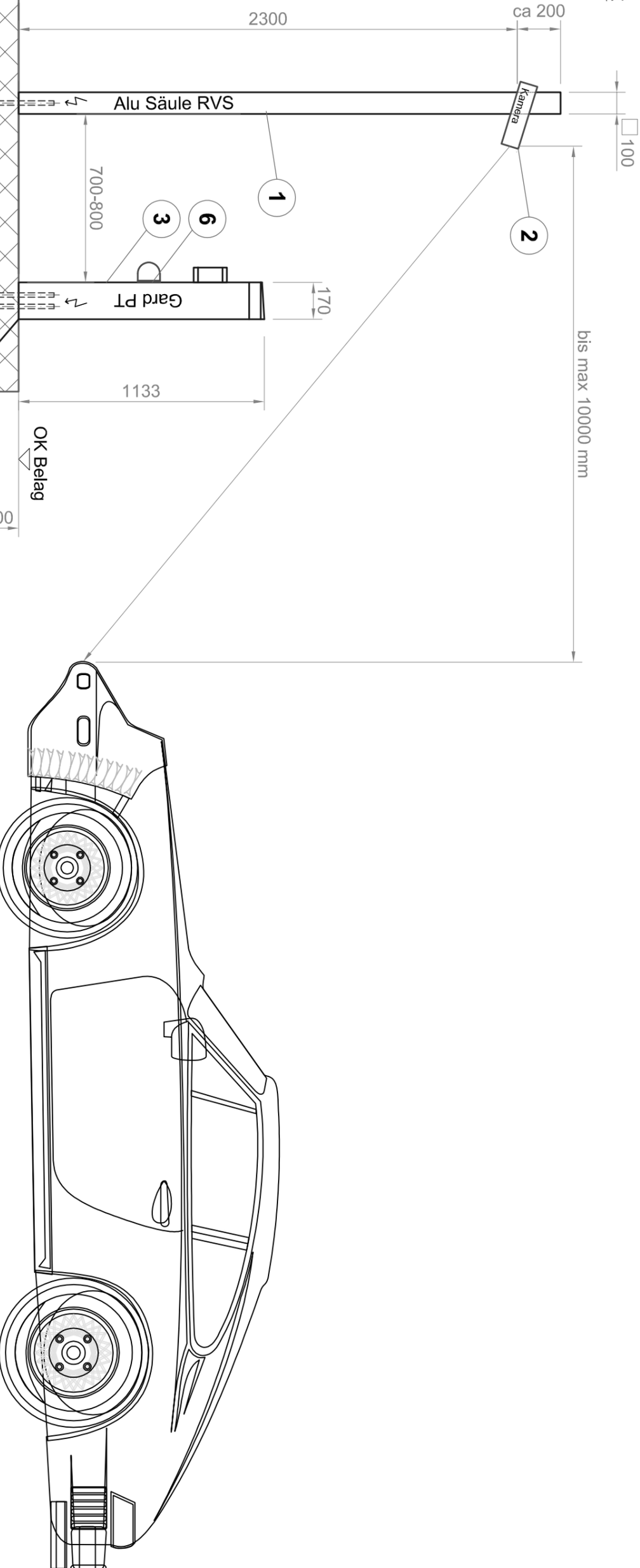
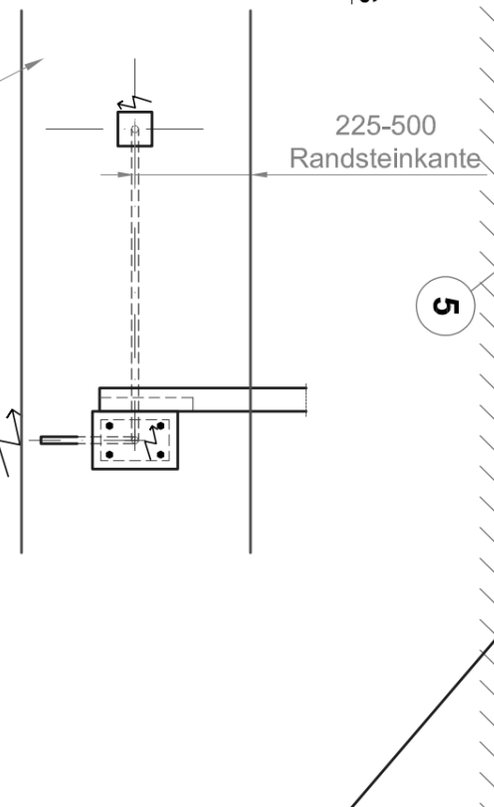


Fundamentplan Zufahrtskontrolle mit ANPR Kamera (Kennzeichenerkennung)

Ansicht



Grundriss



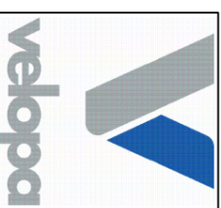
Einbau Bodenplatte:
- Die vorab gelieferte Bodenplatte muss sauber nivelliert einbetoniert werden. Die Grösse der Grundplatte beträgt: 200 x 120 mm. Einbau gemäss Beiblatt.

1. Alu Säule RVS
2. Kamera
3. Gard PT
4. Stromzufuhr
5. Rohrverbindung für Alusäule
6. Lichtschränke

Stromzufuhr:
1 x 230 VAC (Kabel 3 x 1.5 mm²). Das Kabel wird abgesichert mit 10 A. Leerrohr (Ø 30 mm) ca. 20 cm über Fundament stehen lassen. Kabel ca. 2 m über Fundament vorstehen lassen.

Fundamente Alu Säule:
- B x L x H = 250 x 250 x min. 400 mm (Frosttiefe!)
- Stromzufuhr mittig Fundament!

Die Dimensionierung der Insel wird durch den bauseits vorhandenen Platz definiert



Objekt:	Zufahrtskontrolle ANPR Kamera	Name:	WOS
Bezeichnung:	Fundamentplan	Datum:	04.02.2020
		Änderung:	
		Massstab:	M:1:1

Velopa AG	ANPR
-----------	------

CH-8957 Spreitenbach
OH-4143 Dornach

Telefon: +41(0)56 417 94 00
Telefon: +41(0)61 705 50 80